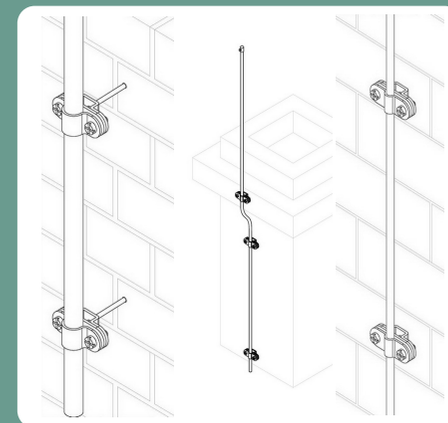


Фасадные держатели

Держатели Gromostar предназначен для крепления проводника на фасаде здания при устройстве молниезащиты. Фасадные держатели крепятся при помощи саморезов, заклёпок, шурупов, дюбелей, анкеров и т.д. Проводник фиксируется в держатели по средствам болтового зажатия или вжатия в зажим. Подробности касающиеся способа установки найдете на сайте. Фасадные держатели выпускается из оцинкованной сталь St/Zn, меди Cu, нержавеющей стали VA и алюминия Al. Возможна порошковая окраска в стандартные цвета. Соответствует нормативным документам регламентирующими требования к молниезащите зданий: «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений» РД 34.21.122-87 от 30 июля 1987 года и «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» СО 153-343.21.122-2003 от 30 июня 2003 г.



Держатель фасадный			Держатель проволоки вкручиваемый		Держатель-зажим		Держатель проводника круглого		Держатель полоса/пруток для бетонного фасада		Держатель полоса пруток		Держатель-зажим соединительный		Фасадный держатель	
Материал	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес
Оцинкованная сталь	GR 360081	0,13	GR 360051	0,09	GR 360091	0,16	GR 360561	0,07	GR 360071	0,05	GR 360521	0,14	GR 360531	0,15	GR 360061	0,04
Медь	GR 360082	0,18	GR 360052	0,09	GR 360092	0,21	GR 360562	0,12	GR 360072	0,10	GR 360522	0,19	GR 360532	0,20	GR 360062	0,09
Нержавеющая сталь	GR 360083	0,13	GR 360053	0,09	GR 360093	0,16	GR 360563	0,07	GR 360073	0,05	GR 360523	0,14	GR 360533	0,15	GR 360063	0,04
Окрашенная сталь	GR 360084	0,13	GR 360054	0,09	GR 360094	0,16	GR 360564	0,07	GR 360074	0,05	GR 360524	0,14	GR 360534	0,15	GR 360064	0,04
Алюминий	GR 360085	0,09	GR 360055	0,09	GR 360095	0,12	GR 360565	0,03	GR 360075	0,01	GR 360525	0,10	GR 360535	0,11	GR 360065	0,00

Фасадный держатель круглого проводника 50 мм.			Фасадный держатель круглого проводника 100 мм.		Фасадный держатель круглого проводника 150 мм.		Фасадный держатель круглого проводника 200 мм.		Фасадный держатель круглого проводника 250 мм.		Фасадный держатель круглого проводника 300 мм.		Фасадный держатель круглого проводника 400 мм.		Зажим фасадный	
Материал	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес
Оцинкованная сталь	GR 360121	0,12	GR 360131	0,15	GR 360141	0,17	GR 360151	0,21	GR 360161	0,24	GR 360171	0,26	GR 360181	0,28	GR 360011	0,03
Медь	GR 360122	0,17	GR 360132	0,20	GR 360142	0,22	GR 360152	0,26	GR 360162	0,29	GR 360172	0,31	GR 360182	0,33	GR 360012	0,08
Нержавеющая сталь	GR 360123	0,12	GR 360133	0,15	GR 360143	0,17	GR 360153	0,21	GR 360163	0,24	GR 360173	0,26	GR 360183	0,28	GR 360013	0,03
Окрашенная сталь	GR 360124	0,12	GR 360134	0,15	GR 360144	0,17	GR 360154	0,21	GR 360164	0,24	GR 360174	0,26	GR 360184	0,28	GR 360014	0,03
Алюминий	GR 360125	0,08	GR 360135	0,11	GR 360145	0,13	GR 360155	0,17	GR 360165	0,20	GR 360175	0,22	GR 360185	0,24	GR 360015	-0,01

																
	Держатель кровельный с подставкой 50 мм.	Держатель кровельный с подставкой 100 мм.	Держатель кровельный с подставкой 150 мм.	Держатель кровельный с подставкой 200 мм.	Держатель кровельный с подставкой 250 мм.	Держатель кровельный с подставкой 300 мм.	Держатель фасадный для полосы	Держатель молниеприемного стержня								
Материал	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес				
Оцинкованная сталь	GR 360221	0,18	GR 360231	0,20	GR 360241	0,22	GR 360251	0,24	GR 360261	0,26	GR 360271	0,29	GR 360541	0,18	GR 360031	0,10
Медь	GR 360222	0,23	GR 360232	0,25	GR 360242	0,27	GR 360252	0,29	GR 360262	0,31	GR 360272	0,34	GR 360542	0,23	GR 360032	0,15
Нержавеющая сталь	GR 360223	0,18	GR 360233	0,20	GR 360243	0,22	GR 360253	0,24	GR 360263	0,26	GR 360273	0,29	GR 360543	0,18	GR 360033	0,10
Окрашенная сталь	GR 360224	0,18	GR 360234	0,20	GR 360244	0,22	GR 360254	0,24	GR 360264	0,26	GR 360274	0,29	GR 360544	0,18	GR 360034	0,10
Алюминий	GR 360225	0,14	GR 360235	0,16	GR 360245	0,18	GR 360255	0,20	GR 360265	0,22	GR 360275	0,25	GR 360545	0,14	GR 360035	0,06

																
	Держатель фасадный полоса/пруток 50 мм.	Держатель фасадный полоса/пруток 100 мм.	Держатель фасадный полоса/пруток 150 мм.	Держатель фасадный полоса/пруток 200 мм.	Держатель фасадный полоса/пруток 250 мм.	Держатель фасадный полоса/пруток 300 мм.	Держатель проволоки вбиваемый	Фасадный держатель для полосы								
Материал	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес				
Оцинкованная сталь	GR 360321	0,20	GR 360331	0,22	GR 360341	0,24	GR 360351	0,26	GR 360361	0,28	GR 360371	0,30	GR 360041	0,09	GR 360551	0,14
Медь	GR 360322	0,25	GR 360332	0,27	GR 360342	0,29	GR 360352	0,31	GR 360362	0,33	GR 360372	0,35	GR 360042	0,14	GR 360552	0,19
Нержавеющая сталь	GR 360323	0,20	GR 360333	0,22	GR 360343	0,24	GR 360353	0,26	GR 360363	0,28	GR 360373	0,30	GR 360043	0,09	GR 360553	0,14
Окрашенная сталь	GR 360324	0,20	GR 360334	0,22	GR 360344	0,24	GR 360354	0,26	GR 360364	0,28	GR 360374	0,30	GR 360044	0,09	GR 360554	0,14
Алюминий	GR 360325	0,16	GR 360335	0,18	GR 360345	0,20	GR 360355	0,22	GR 360365	0,24	GR 360375	0,26	GR 360045	0,05	GR 360555	0,10

																
	Универсальный фасадный держатель 50 мм.	Универсальный фасадный держатель 100 мм.	Универсальный фасадный держатель 150 мм.	Универсальный фасадный держатель 200 мм.	Универсальный фасадный держатель 250 мм.	Универсальный фасадный держатель 300 мм.	Универсальный фасадный держатель 400 мм.	Контакт заземления приварной								
Материал	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес	Код	Вес								
Оцинкованная сталь	GR 360421	0,15	GR 360431	0,17	GR 360441	0,19	GR 360451	0,21	GR 360461	0,23	GR 360471	0,25	GR 360481	0,27	GR 360021	0,08
Медь	GR 360422	0,20	GR 360432	0,22	GR 360442	0,24	GR 360452	0,26	GR 360462	0,28	GR 360472	0,30	GR 360482	0,32	GR 360022	0,13
Нержавеющая сталь	GR 360423	0,15	GR 360433	0,17	GR 360443	0,19	GR 360453	0,21	GR 360463	0,23	GR 360473	0,25	GR 360483	0,27	GR 360023	0,08
Окрашенная сталь	GR 360424	0,15	GR 360434	0,17	GR 360444	0,19	GR 360454	0,21	GR 360464	0,23	GR 360474	0,25	GR 360484	0,27	GR 360024	0,08
Алюминий	GR 360425	0,11	GR 360435	0,13	GR 360445	0,15	GR 360455	0,17	GR 360465	0,19	GR 360475	0,21	GR 360485	0,23	GR 360025	0,04

Молниеприёмники и молоты с креплением
Держатели проводника
Соединители Зажимы
Круглые и плоские проводники
Заземление
Изолированная молниезащита
Активная молниезащита
Крепление для молниеприёмника и молоты
Молниеприёмники Молниеприёмные молоты
Шины заземления
Крепёж Дополнительное оборудование
Узлы крепления Чертежи Коды